

Υγρός Βιοδιεγέρτης Ωρίμανσης

BRIX in

2 - 0 - 4

Ειδικό για όλες τις καλλιέργειες φρούτων και κηπευτικών

ΣΥΝΘΕΣΗ (β/β)

Μόνο- Όλιγο- Πόλυ- σακχαρίτες ...	17.3 %
Οργανική ουσία	21.6 %
Ολικό Άζωτο (N)	2.0 %
Ολικός Φώσφορος (P ₂ O ₅)	0.3 %
Ολικό Κάλιο (K ₂ O)	4.2 %
Ολικό Ασβέστιο (CaO)	2.5 %
Ολικό Μαγνήσιο (MgO)	0.5 %
Ιχνοστοιχεία	0.8 %
pH	6.3-6.6
Αγωγιμότητα (ds/m)	66.3
Αλατότητα (ppt)	46

Ομάδα λιπασμάτων νέου τύπου: ΣΤ
Αρ. κυκλοφορίας:



ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ

Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα, Αγγούρι, Κολοκύθη: 0,5-1 lt ανά 200 lt νερό. Εφαρμογή 7-10 ημέρες πριν από κάθε συγκομιδή.

Βιομηχανική Τομάτα: 0,5-1 lt ανά 200 lt νερό. Εφαρμογή κατά το κοκκίσμα του καρπού.

Πεπόνι, Καρπούζι: 0,5-0,75 lt ανά 200 lt νερό. Εφαρμογές κάθε 1-2 εβδομάδες από την καρποδέση έως τη συγκομιδή.

Φράουλα: 0,5-0,75 lt ανά 200 lt νερό. Εφαρμογές κάθε 1-2 εβδομάδες από το άσπρισμα του καρπού και μετά.

Καλλωπιστικά: 0,4-0,6 lt ανά 200 lt νερό. 1η εφαρμογή κατά το άνοιγμα των μπουμπουκιών. Επαναλαμβανόμενες εφαρμογές κάθε 1-2 εβδομάδες.

Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Αμέλι: 0,7-1lt ανά 200lt νερό. 1η εφαρμογή κατά το χρωματισμό των καρπών και 2η εφαρμογή 10-20 ημέρες πριν τη συγκομιδή.

Εσπεριδοειδή: 0,7-1lt ανά 200lt νερό. 1η εφαρμογή κατά το σχηματισμό του καρπού, 2η εφαρμογή μόλις ο καρπός έχει αναπτυχθεί πλήρως και 3η εφαρμογή στην αρχή της ωρίμανσης.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΙΣ

Είναι επιβλαβές εάν καταποθεί. Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια γιατί μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό και πιθανή βλάβη. Πλύνετε πολύ καλά κάθε εκτεθειμένο μέρος του σώματος με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή για τα μάτια.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



Οξειδωτικό Υγρό Σοβαρή οφθαλμική βλάβη (κατ. 3) (κατ. 1)

Δηλώσεις Κινδύνου :

H272 : Μπορεί να αναφωτρώσει την πυρκαγιά; οξειδωτικό

H318 : Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη

Προληπτικές Δηλώσεις :
P220 : Διατηρείται/Φυλάσσεται μακριά από ενδύματα/καύσιμα υλικά.
P305+P351+P338 : ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται στον επαγγελματία χρήστη εφόσον ζητηθεί.

ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Περιεχόμενο

1lt

5 lt

12 lt

25 lt

Αποκλειστική Διάθεση

HUMOFERT

Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση,
Τηλ. 210 284 5891 210 285 5061 Fax. 210 281 7971,
Web Site: www.humofert.gr E-mail: info@humofert.gr

Το **BRIX in** είναι ένας υγρός συμπυκνωμένος βιοδιεγέρτης επιτάχυνσης της βιολογικών διεργασιών που επιφέρουν την ωρίμανση των φρούτων και των λαχανικών. Επιπλέον το **BRIX in** περιέχει ουσίες που όταν εφαρμόζονται στα οπωροφόρα, στα κηπευτικά και στα καλλωπιστικά επιτυγχάνουν τη βελτίωση των ποιοτικών χαρακτηριστικών των καρπών και των ανθών τους, με αποτέλεσμα την αύξηση της αξίας της συγκομιδής που συνεπάγεται και αύξηση των κερδών του καλλιεργητή.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Επιταχύνει την ωρίμανση των καρπών.
- Αυξάνει την περιεκτικότητα σακχάρων και ιχνοστοιχείων των καρπών.
- Βελτώνει το χρωματισμό και το άρωμα των καρπών.
- Συνεπιδράει στο γέμισμα της σάρκας των καρπών οδηγώντας σε πιο σφιχτούς και συμπαγείς καρπούς.
- Αυξάνει τη διάρκεια διατήρησης των καρπών στο ράφι (shelf life).
- Προσδίδει στους καρπούς μεγαλύτερη ανθεκτικότητα στις μεταφορές.
- Επιφέρει στα άνθη των καλλωπιστικών πιο λαμπερά χρώματα και πιο έντονη μυρωδιά.

ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Το **BRIX in** συστήνεται για καρποδέκτες καλλιέργειες φρούτων και λαχανικών όπως μήλα, αχλάδια, ροδάκινα, βερίκοκα, κέρασια, πορτοκάλια, μανταρίνια, λεμόνια, σταφύλια (επιτραπέζια και κρασοστάφυλα), τομάτα (εμπορίου και βιομηχανική), αγγούρι, πιπεριά, μελιτζάνα, κολοκύθη, καρπούζι, πεπόνι, φράουλα κ.α. Επίσης το **BRIX in** είναι κατάλληλο για καλλωπιστικά φυτά εσωτερικού και εξωτερικού χώρου όπως τριαντάφυλλα, ζέρμπες, γαρύφαλα, ορτανσίες, λιλιά, μανόλιες, χρυσάνθεμα κ.α.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το **BRIX in** εφαρμόζεται διαφυλλικά (αφού πρώτα διαλυθεί σε κατάλληλη ποσότητα νερού) στα τελευταία στάδια της καλλιεργητικής περιόδου. Ο αριθμός των απαιτούμενων εφαρμογών καθορίζεται από τις ανάγκες της καλλιέργειας και τις συνθήκες που επικρατούν στην περιοχή

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Είναι συμβατό με τα περισσότερα χημικά φυτοφάρμακα. Δεν συνδυάζεται με πολύ όξινα σκευάσματα ή σκευάσματα που δεν είναι συμβατά με αλκαλικά διαλύματα. Σε κάθε περίπτωση συνιστάται ένα τεστ συνδυαστικότητας πριν από την ανάμιξη στη δεξαμενή.

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ & ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Να εφαρμόζεται μόνο τις δροσερές ώρες της ημέρας. Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται σε μέρος που να μην επιτρέπει το σχηματισμό πάγου. Η συσκευασία θα πρέπει να κλείνεται ερμητικά σε περίπτωση που παραμείνει προϊόν στο δοχείο. Πλύνετε καλά το δάπεδο αν το προϊόν χυθεί, επειδή προκαλείται ολισθηρότητα.

ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ